



# Moderne, vielseitige und kostengünstige Lösung für den Einzelhandel

## GreenSpace Accent Pendelleuchte

Die GreenSpace Accent-Familie besteht aus Einbaustrahlern, Stromschienenstrahlern und dieser Pendelleuchte und ermöglicht Einzelhändlern die einfache und kostengünstige Umstellung von CDM auf LED - bei gleichbleibender Lichtqualität und erheblichen Energieeinsparungen. Die Leuchten sind alle mit hochwertigen PerfectAccent-Reflektoren bestückt, welche für ein homogenes und effiziente Lichtverteilung sorgen. Für Modefachgeschäfte und Lebensmittelhändler bietet die GreenSpace Accent-Pendelleuchte viel Flexibilität bei der Auswahl des richtigen Modules: Erfahren Sie mehr über CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat und Fresh Food Champagne.

### Vorteile

- Klares und modernes Design ohne Treiberbox, mit Standard 3C Stromschienenadapter
- Kann im Modebereich und Lebensmitteleinzelhandel eingesetzt werden dank verschiedener LED-Module und Ausstrahlungswinkel (von eng bis sehr breitstrahlend)
- Leuchtgehäuse aus hochwertigem Aluminium
- Hohe Effizienz von bis zu 124 lm/W
- Als schaltbare und DALI Variante erhältlich

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## Merkmale

- Betriebsgerät in ein kompaktes Gehäuse integriert
- Hohe Lichtqualität, ermöglicht durch die Philips PerfectAccent-Reflektoren
- Lichtrezepte für Mode und Lebensmittel verfügbar
- Kabel kann zugeschnitten werden, Schienen- oder Deckenmontage möglich

## Anwendung

- Einzelhandel, insbesondere Lebensmittel- und Modebereich

## Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Aiming Horizontal</b>           | to °  |
| <b>Aiming Vertical</b>             | to °  |
| <b>Average Ambient Temperature</b> | +10 bis +40 °C                                      |
| <b>Beam angle</b>                  | 120 °   |
| <b>Color</b>                       | 24°, 30°, 38°                                       |
|                                    | Schwarz, silber, weiß                               |
|                                    | Freie Anschlussleitungen (Freie Anschlussleitungen) |
|                                    | Ja, nein  |
|                                    | Elektronisches Betriebsgerät (PSD)                  |
|                                    | elektronisches Betriebsgerät (PSU)                  |
|                                    | 2700, 3000, 4000 K                                  |
|                                    | 14.4, 17, 20, 23, 26.5, 27, 32.5, 46 W              |
|                                    | 64, 83, 85, 100, 117, 118 lm/W                      |
|                                    | 1700, 1900, 2700, 3900 lm                           |
|                                    | 50 bis 60 Hz  |
|                                    | 220 bis 240 V                                       |
|                                    | 18.6, 20.4 A  |

|                              |  |
|------------------------------|--|
|                              | -, 827 Warmweiß, 830 Warmweiß, 840 Neutralweiß, brillantweiß, frische Fleischwaren, PremiumWhite mit CRI~GT~90 |
|                              | Nein   |
| <b>Material of Bracket</b>   | Bracket:   |
| <b>Material of Gear box</b>  | Gear box:  |
| <b>Material</b>              | Housing: aluminium   |
| <b>Material of Reflector</b> | Reflector: polycarbonat-Aluminium-Beschichtung   |
|                              | 70000 h  |
|                              | 50000 h  |
|                              | 25000 h  |
|                              | MB   Tiefbreitstrahlend, vWB   sehr Breitstrahlend, wB   Breitstrahlend  |
|                              | Polycarbonat   |
| <b>Tilt angle housing</b>    | Standard tilt angle posttop: Standard tilt angle side entry:   |
| <b>Type</b>                  | PT320C   |
|                              | PT320T   |
|                              | 5 Jahre  |

## Versions



GSA Pendant Track Mounted



GSA Pendant Track Mounted



GSA Pendant Ceiling Mounted

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## Produktdetails



GreenSpace\_Accent\_Pendant-PT320T\_C-1DPP.tif



GreenSpace\_Accent\_Pendant-PT320T\_C-2DPP.tif



GreenSpace\_Accent\_PendantPT320T\_BBS-DPP.TIF



GreenSpace\_Accent\_PendantPT320T-DPP.TIF



GreenSpace\_Accent\_PendantPT320T\_RPS-DPP.TIF



GreenSpace\_Accent\_PendantPT320T\_BCS-DPP.TIF



GreenSpace\_Accent\_PendantPT320T\_SOS-DPP.TIF



GreenSpace\_Accent\_Pendant-PT320C-DPP.tif

# GreenSpace Accent Pendelleuchte

## Anwendungsparameter

|   |                |
|---|----------------|
| Umgebungstemperaturbereich                | +10 bis +40 °C |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten | Ja             |

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 |
| Schutzart (IP)        | IP20 |

## Elektrische Kenndaten

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
|------------------|---------------|

## Allgemeine Eigenschaften

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 °                          |
| CE-Zeichen                          | ja                             |
| IEC-Schutzart                       | Schutzklasse I                 |
| Typ optische Abdeckung/Linse        | PM                             |
| Betriebsgerät inklusive             | Ja                             |
| ENEC-Zeichen                        | ENEC Zeichen                   |
| Entflammbarkeitszeichen             | F                              |
| Glühfadentest                       | Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s |
| Lichtquelle austauschbar            | Nein                           |
| Anzahl Vorschaltgeräte              | 1 Einheit                      |

## Initialkennwerte (IEC konform)

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Lichtstromtoleranz | +/-10% |
|--------------------|--------|

## Anwendungsparameter

| Order Code | Full Product Name                 | Maximaler Dimmlevel |
|------------|-----------------------------------|---------------------|
| 39145400   | PT320T LED17S/827 PSU MB WH       | -                   |
| 39147800   | PT320C LED17S/840 PSU MB WH       | -                   |
| 39153900   | PT320T LED27S/830 PSD-VLC MB WH   | 1%                  |
| 41167100   | PT320T LED27S/PC930 PSU MB WH     | -                   |
| 41168800   | PT320T LED39S/PC930 PSU MB WH     | -                   |
| 39146100   | PT320T LED17S/830 PSU MB BK       | -                   |
| 39148500   | PT320C LED17S/PW930 PSU WB BK     | -                   |
| 39151500   | PT320T LED19S/FMT PSD-VLC VWB BK  | 1%                  |
| 39152200   | PT320T LED27S/827 PSD-VLC MB BK   | 1%                  |
| 39154600   | PT320T LED27S/840 PSD-VLC MB BK   | 1%                  |
| 39149200   | PT320C LED17S/CRW PSU WB SI       | -                   |
| 39155300   | PT320T LED27S/PW930 PSD-VLC WB SI | 1%                  |

## Dimmen

| Order Code | Full Product Name               | Dimmbar |
|------------|---------------------------------|---------|
| 39145400   | PT320T LED17S/827 PSU MB WH     | Nein    |
| 39147800   | PT320C LED17S/840 PSU MB WH     | Nein    |
| 39153900   | PT320T LED27S/830 PSD-VLC MB WH | Ja      |
| 41167100   | PT320T LED27S/PC930 PSU MB WH   | Nein    |
| 41168800   | PT320T LED39S/PC930 PSU MB WH   | Nein    |
| 39146100   | PT320T LED17S/830 PSU MB BK     | Nein    |

| Order Code | Full Product Name                 | Dimmbar |
|------------|-----------------------------------|---------|
| 39148500   | PT320C LED17S/PW930 PSU WB BK     | Nein    |
| 39151500   | PT320T LED19S/FMT PSD-VLC VWB BK  | Ja      |
| 39152200   | PT320T LED27S/827 PSD-VLC MB BK   | Ja      |
| 39154600   | PT320T LED27S/840 PSD-VLC MB BK   | Ja      |
| 39149200   | PT320C LED17S/CRW PSU WB SI       | Nein    |
| 39155300   | PT320T LED27S/PW930 PSD-VLC WB SI | Ja      |

## Allgemeine Eigenschaften

| Full Product |                                 | Sockel | Betriebsgerät | Optiktyp | Produktfamiliencode |
|--------------|---------------------------------|--------|---------------|----------|---------------------|
| Order Code   | Name                            |        |               |          |                     |
| 39145400     | PT320T LED17S/827 PSU MB WH     | -      | -             | MB       | PT320T              |
| 39147800     | PT320C LED17S/840 PSU MB WH     | -      | -             | MB       | PT320C              |
| 39153900     | PT320T LED27S/830 PSD-VLC MB WH | -      | -             | MB       | PT320T              |

| Full Product |                               | Sockel | Betriebsgerät | Optiktyp | Produktfamiliencode |
|--------------|-------------------------------|--------|---------------|----------|---------------------|
| Order Code   | Name                          |        |               |          |                     |
| 41167100     | PT320T LED27S/PC930 PSU MB WH | -      | -             | WB       | PT320T              |
| 41168800     | PT320T LED39S/PC930 PSU MB WH | -      | -             | WB       | PT320T              |
| 39146100     | PT320T LED17S/830 PSU MB BK   | -      | -             | MB       | PT320T              |

## GreenSpace Accent Pendelleuchte

| Full Product |  |        |               |          |                     | Full Product |  |        |               |          |                     |
|--------------|--|--------|---------------|----------|---------------------|--------------|--|--------|---------------|----------|---------------------|
| Order Code   | Name                                   | Sockel | Betriebsgerät | Optiktyp | Produktfamiliencode | Order Code   | Name                                     | Sockel | Betriebsgerät | Optiktyp | Produktfamiliencode |
| 39148500     | PT320C LED17S/<br>PW930 PSU WB<br>BK   | -      | -             | WB       | PT320C              | 39154600     | PT320T<br>LED27S/840<br>PSD-VLC MB BK    | -      | -             | MB       | PT320T              |
| 39151500     | PT320T<br>LED19S/FMT<br>PSD-VLC VWB BK | -      | -             | VWB      | PT320T              | 39149200     | PT320C<br>LED17S/CRW PSU<br>WB SI        | -      | -             | WB       | PT320C              |
| 39152200     | PT320T<br>LED27S/827 PSD-<br>VLC MB BK | -      | -             | MB       | PT320T              | 39155300     | PT320T LED27S/<br>PW930 PSD-VLC<br>WB SI | -      | -             | WB       | PT320T              |

### Initialkennwerte (IEC konform) (1/2)

| Full       |  |                    |                            |                           |                            | Full       |  |                    |                            |                           |                                |
|------------|--|--------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|------------|--|--------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| Order Code | Product Name                                     | Initialer Farbraum | Init. Korr. Farbtemperatur | Init. Farbwiedergabeindex | Initiale Leuchtenlichtausb | Order Code | Product Name                                       | Initialer Farbraum | Init. Korr. Farbtemperatur | Init. Farbwiedergabeindex | Initiale Leuchtenlichtausbeute |
| 39145400   | PT320T<br>LED17S/<br>827 PSU<br>MB WH            | (0.46,<br>0.41)    | 2700 K                     | ≥80                       | 114,58333333333333<br>lm/W | 39151500   | PT320T<br>LED19S/<br>FMT<br>PSD-<br>VLC<br>VWB BK  | (0.40,<br>0.33)    | 3000 K                     | ≥85                       | 70,37037037037037<br>lm/W      |
| 39147800   | PT320C<br>LED17S/<br>840 PSU<br>MB WH            | (0.38,<br>0.38)    | 4000 K                     | ≥80                       | 125 lm/W                   | 39152200   | PT320T<br>LED27S/<br>827<br>PSD-<br>VLC MB<br>BK   | (0.46,<br>0.41)    | 2700 K                     | ≥80                       | 110,63829787234043<br>lm/W     |
| 39153900   | PT320T<br>LED27S/<br>830<br>PSD-<br>VLC MB<br>WH | (0.43,<br>0.40)    | 3000 K                     | ≥80                       | 114,8936170212766<br>lm/W  | 39154600   | PT320T<br>LED27S/<br>840<br>PSD-<br>VLC MB<br>BK   | (0.38,<br>0.38)    | 4000 K                     | ≥80                       | 119,14893617021276<br>lm/W     |
| 41167100   | PT320T<br>LED27S/<br>PC930<br>PSU MB<br>WH       | (0.42,<br>0.39)    | 3000 K                     | ≥90                       | 90 lm/W                    | 39149200   | PT320C<br>LED17S/<br>CRW<br>PSU WB<br>SI           | (0.43,<br>0.40)    | 3000 K                     | ≥95                       | 66,66666666666667<br>lm/W      |
| 41168800   | PT320T<br>LED39S/<br>PC930<br>PSU MB<br>WH       | (0.42,<br>0.39)    | 3000 K                     | ≥90                       | 95,1219512195122<br>lm/W   | 39155300   | PT320T<br>LED27S/<br>PW930<br>PSD-<br>VLC WB<br>SI | (0.42,<br>0.39)    | 3000 K                     | ≥90                       | 105,88235294117646<br>lm/W     |
| 39146100   | PT320T<br>LED17S/<br>830 PSU<br>MB BK            | (0.43,<br>0.40)    | 3000 K                     | ≥80                       | 118,05555555555556<br>lm/W | 39148500   | PT320C<br>LED17S/<br>PW930                         | (0.42,<br>0.39)    | 3000 K                     | ≥90                       | 102,40963855421685<br>lm/W     |

### Initialkennwerte (IEC konform) (2/2)

## GreenSpace Accent Pendelleuchte

| Order Code | Full Product Name                   | Lichtstrom-<br>Neuwert | Initiale<br>Eingangsleistung |
|------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| 39145400   | PT320T LED17S/827 PSU MB<br>WH      | 1650 lm                | 14.4 W                       |
| 39147800   | PT320C LED17S/840 PSU MB<br>WH      | 1800 lm                | 14.4 W                       |
| 39153900   | PT320T LED27S/830 PSD-<br>VLC MB WH | 2700 lm                | 23.5 W                       |
| 41167100   | PT320T LED27S/PC930 PSU<br>MB WH    | 2700 lm                | 30 W                         |
| 41168800   | PT320T LED39S/PC930 PSU<br>MB WH    | 3900 lm                | 41 W                         |
| 39146100   | PT320T LED17S/830 PSU MB<br>BK      | 1700 lm                | 14.4 W                       |

| Order Code | Full Product Name                    | Lichtstrom-<br>Neuwert | Initiale<br>Eingangsleistung |
|------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| 39148500   | PT320C LED17S/PW930 PSU<br>WB BK     | 1700 lm                | 16.6 W                       |
| 39151500   | PT320T LED19S/FMT PSD-<br>VLC VWB BK | 1900 lm                | 27 W                         |
| 39152200   | PT320T LED27S/827 PSD-<br>VLC MB BK  | 2600 lm                | 23.5 W                       |
| 39154600   | PT320T LED27S/840 PSD-<br>VLC MB BK  | 2800 lm                | 23.5 W                       |
| 39149200   | PT320C LED17S/CRW PSU<br>WB SI       | 1700 lm                | 25.5 W                       |
| 39155300   | PT320T LED27S/PW930<br>PSD-VLC WB SI | 2700 lm                | 25.5 W                       |

### Mechanische Kenndaten

| Order Code | Full Product Name               | Farbe   |
|------------|---------------------------------|---------|
| 39145400   | PT320T LED17S/827 PSU MB WH     | Weiß    |
| 39147800   | PT320C LED17S/840 PSU MB WH     | Weiß    |
| 39153900   | PT320T LED27S/830 PSD-VLC MB WH | Weiß    |
| 41167100   | PT320T LED27S/PC930 PSU MB WH   | Weiß    |
| 41168800   | PT320T LED39S/PC930 PSU MB WH   | Weiß    |
| 39146100   | PT320T LED17S/830 PSU MB BK     | Schwarz |

| Order Code | Full Product Name                 | Farbe   |
|------------|-----------------------------------|---------|
| 39148500   | PT320C LED17S/PW930 PSU WB BK     | Schwarz |
| 39151500   | PT320T LED19S/FMT PSD-VLC VWB BK  | Schwarz |
| 39152200   | PT320T LED27S/827 PSD-VLC MB BK   | Schwarz |
| 39154600   | PT320T LED27S/840 PSD-VLC MB BK   | Schwarz |
| 39149200   | PT320C LED17S/CRW PSU WB SI       | Silber  |
| 39155300   | PT320T LED27S/PW930 PSD-VLC WB SI | Silber  |

### Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

| Order Code | Full Product Name                   | Nutzlebensdauer |         |
|------------|-------------------------------------|-----------------|---------|
|            |                                     | L80B50          | L90B50  |
| 39145400   | PT320T LED17S/827 PSU MB<br>WH      | -               | -       |
| 39147800   | PT320C LED17S/840 PSU<br>MB WH      | -               | -       |
| 39153900   | PT320T LED27S/830 PSD-<br>VLC MB WH | -               | -       |
| 41167100   | PT320T LED27S/PC930 PSU<br>MB WH    | 50000 h         | 25000 h |
| 41168800   | PT320T LED39S/PC930 PSU<br>MB WH    | 50000 h         | 25000 h |
| 39146100   | PT320T LED17S/830 PSU<br>MB BK      | -               | -       |

| Order Code | Full Product Name                    | Nutzlebensdauer |         |
|------------|--------------------------------------|-----------------|---------|
|            |                                      | L80B50          | L90B50  |
| 39148500   | PT320C LED17S/PW930 PSU<br>WB BK     | -               | -       |
| 39151500   | PT320T LED19S/FMT PSD-<br>VLC VWB BK | -               | -       |
| 39152200   | PT320T LED27S/827 PSD-<br>VLC MB BK  | -               | -       |
| 39154600   | PT320T LED27S/840 PSD-<br>VLC MB BK  | -               | -       |
| 39149200   | PT320C LED17S/CRW PSU<br>WB SI       | -               | -       |
| 39155300   | PT320T LED27S/PW930<br>PSD-VLC WB SI | 50000 h         | 25000 h |

## GreenSpace Accent Pendelleuchte

