

## Informacje, struktura i format karty informacyjnej produktu

| Informacja |   | Wartość i stopień dokładności                                   | Jednostka       |
|------------|---|---|-----------------|
| 1          | Nazwa dostawcy lub znak towarowy:   | Barel Poland Sp. z o.o.   |                 |
|            | Adres dostawcy  | Barel Poland Sp. z o.o.<br>ul. Kalwaryjska 69,<br>30-504 Kraków |                 |
| 2          | Identyfikator modelu u dostawcy   | Elegance 55   |                 |
| 3          | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | G   |                 |
| 4          | Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)    | 100   | W               |
| 5          | Klasa efektywności energetycznej (HDR)  | G   |                 |
| 6          | Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)       | 101   | W               |
| 7          | Pobór mocy w trybie wyłączenia  | N/A   | W               |
| 8          | Pobór mocy w trybie czuwania  | 0.5   | W               |
| 9          | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci                        | 2.0   | W               |
| 10         | Kategoria wyświetlacza elektronicznego  | televizor   |                 |
| 11         | Format obrazu (X : Y)   | 16:9  | -               |
| 12         | Rozdzielczość ekranu (piksele) (H X V)  | 3840X2160   | -               |
| 13         | Przekątna ekranu  | 139   | cm              |
| 14         | Przekątna ekranu  | 55  | cale            |
| 15         | Widoczna powierzchnia ekranu  | 82.3  | dm <sup>2</sup> |
| 16         | Zastosowana technologia panelu  | DLED  |                 |
| 17         | Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)                     | NIE   | TAK/NIE         |

|    |  |     |         |
|----|--|-----|---------|
| 18 | Dostępność czujnika rozpoznawania mowy   | NIE | TAK/NIE |
| 19 | Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu   | NIE | TAK/NIE |
| 20 | Częstotliwość odświeżania obrazu   | 60  | Hz      |
| 21 | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | 2   | Lata    |
| 22 | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)                                       | 2   | Lata    |

|       |   |            |      |
|-------|---|------------|------|
| 23    | Minimalne gwarantowane wsparcie produktu  | 2          | Lata |
|       | Minimalny czas trwania gwarancji ogólnej oferowanej przez dostawcę  | 2 (lub 1)  | Lata |
| 24    | Typ zasilacza:  | Wewnętrzny |      |
| 25.1) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Opis   | N/A        |      |
| 25.2) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wejściowe   | N/A        | V    |
| 25.3) | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem), Napięcie wyjściowe   | N/A        | V    |
| 26.1) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Obsługiwana standardowa nazwa lub lista | N/A        |      |
| 26.2) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagane napięcie wyjściowe             | N/A        | V    |
| 26.3) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), wymagany prąd dostarczony (minimalny)   | N/A        | A    |
| 26.4) | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem), Wymagana częstotliwość prądu            | N/A        | Hz   |
|       |   |            |      |